

SNR PP-SARJAN PELTIPESÄT

Pystylaakeriyksikkö teräspesällä

ESPP201

Peltipesä + irtolaakeri SNR



- Pystylaakeriyksikkö teräspesällä
- Kaksi kiinnitysreikää
- Kevyt muotoiltu peltipesä kestovoidellulla sisälaakerilla



TUOTEKUVAUS

Kaksiosainen pystylaakeriyksikkö sinkityllä pesällä. Laakeripesä on helppo ja nopea asentaa paikalleen. Myöskin laakerin asentaminen akselille on helppoa ja nopeaa koska laakerin sisäreikä on plus-mittainen. Laakeri on saatavana stop-ruuvilla ja epäkeskoholkkilukituksella. Laakeriyksikkö teräspesällä on edullinen ja pieneen tilaan mahtuva kaksiosainen laakeripesä. Laakeriyksikköön kuuluu teräspesä, ala- ja yläosa, sekä kuulalaakeri pallomaisella ulkokehällä. Laakeri sallii $\pm 5^\circ$ aksiaalisen vinouman ennen pesän kiristämistä runkoon. Teräspesä kestää vähemmän kuormitusta ja kierroksia kuin valurautainen yksikkö. Laakerit ovat kestovoideltuja, eivätkä tarvitse lisävoitelua. Sinkityksen ansiosta laakeripesät kestävät korroosiota.

KÄYTTÖALUEET

Tyypillisiä käyttökohteita ovat kuljettimet, maatalous-, rakennus-, elintarvike- ja puutarhalaitteet.

TUOTTEEN EDUT

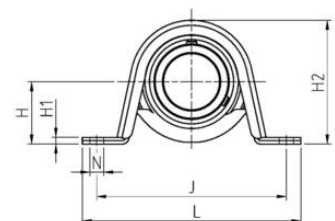
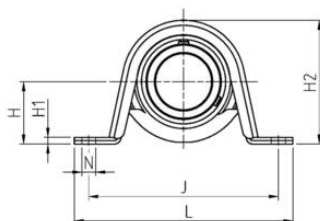
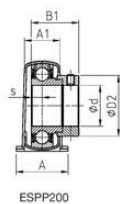
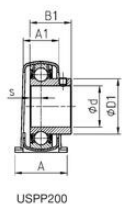
- Helppo asentaa muutamalla kiinnitysruuvilla
- Helppo asentaa akselille plus-toleranssin ansiosta
- Itseasemoituva

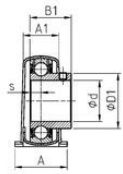
Laakeriyksiköt ovat kestovoideltuja, mutta saattavat tietyissä olosuhteissa vaatia lisävoitelua. Esimerkkeinä normaalia korkeampi käyttölämpötila, suuri nopeus, ympäristö jne., jolloin laakeriyksikköä kannattaa voidella rasvanipan kautta tarpeen vaatiessa. Laakeriyksiköihin saa erillisiä suojakuppeja ja joihinkin jopa erilliset lisätiivisteet. Yksikön pesään saatavana voitelunippoja tuuma- ja millimitoituksella automaattivoitelua varten. Laakerivaihtoehtoina on epäkeskoholkki kiristeinen sekä stop-ruuvi kiristeinen laakeri. Molempia saa lisäksi sekä leveällä että kapealla sisäkehällä.

- ES - epäkeskoholkikiristys
- US - top-ruuvikiristys

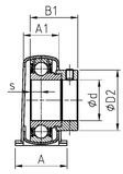
TEKNISET TIEDOT

A	25,4 mm
A1	15,9 mm
B1	28,6 mm
D2	28,6 mm
Dynaaminen laakerin kestävyys DYN	9.5500000000000007
H	22,2 mm
H1	2,4 mm
H2	43,2 mm
J	68 mm
L	85,7 mm
Laakeripesän no	PP203
N	9 mm
Paino	0,2 kg
Sisämitta d	12 mm
Staatinen kantokyky DYN	4.78
Tilausnumero	ES201





USPP200



ESPP200